

O prefeito Oswaldo Barba e o responsável pela empresa Master Consultoria e Projetos, José Mário Frasneli, assinaram, na manhã desta terça-feira (3), no Paço Municipal, o contrato para a elaboração do projeto executivo de infraestrutura para a implantação da Cidade da Bioenergia. A partir de agora, a empresa terá 90 dias para elaborar o projeto, que deve contemplar a execução da duplicação da estrada municipal Guilherme Scatena, com melhoria da sua pista, além da infraestrutura, de água e esgoto, elétrica, telefonia, transmissão de dados, entre outras intervenções.

A empresa foi contratada por R\$ 1.222.000,00, por meio de processo licitatório. Os três meses para a elaboração do projeto executivo estão previstos no cronograma de implantação da Cidade da Bioenergia, cuja inauguração deve ocorrer em abril de 2010. Já foram cumpridas pelo menos três etapas, como a elaboração do projeto básico, a oficialização da cessão da área pela Embrapa, com aprovação da Câmara Municipal, e a assinatura dos instrumentos de cooperação entre as entidades parceiras.

"A cada etapa cumprida demonstramos a seriedade que encaramos esse projeto, que contribuirá para São Carlos e o Brasil seguirem na vanguarda da produção de energia limpa e combustíveis renováveis", enalteceu o prefeito Oswaldo Barba.

"Com o projeto executivo pronto esperamos a liberação dos recursos na ordem de R\$ 53 milhões, que já estão garantidos no Orçamento Geral da União", completou o prefeito.

Cidade da Bioenergia

Será um local de exposição permanente de tecnologias do interesse do Sistema Agroindustrial de Bioenergia, bem como de programas científicos. A meta principal é estimular parcerias entre o setor privado, as universidades e os centros de pesquisa, desenvolvendo negócios que aumentem o potencial econômico do Brasil. Em sistema de comodato, a Embrapa cedeu pelo período de 50 anos (renováveis por mais 50) uma área de 240 hectares avaliada em R\$ 7,5 milhões. O terreno está localizado na rodovia Guilherme Scatena próximo à Fazenda Canchim.

(03/03/09)